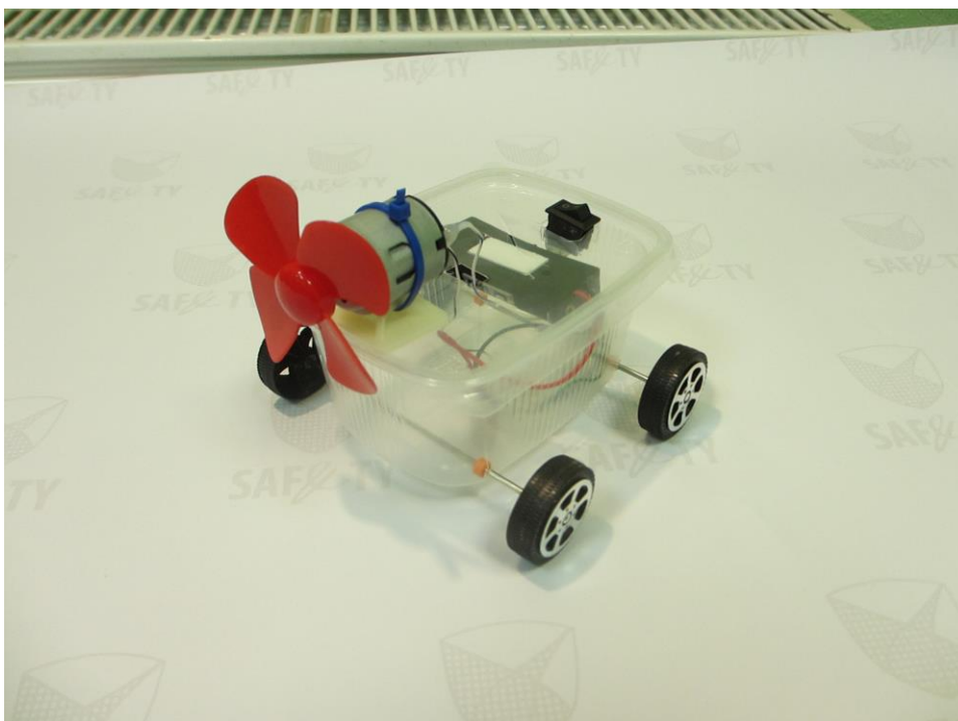


В среду 20 марта в Лицее города Арзамаса состоялся открытый практический урок проекта «Облачная школа инженерного образования для младших школьников». Учитель физики Дмитрий Сергеевич Кочешков провёл для учащихся пятого класса инженерный практикум, в процессе которого школьники смогли собрать собственную инженерную игрушку – электромобиль-глиссер. В практикуме принимали участие 25 человек. Довольные пятиклассники забрали собранные игрушки с собой.

После практикума, учащиеся увлеченно занялись решением логических задач по математике. В течении всего отведенного времени пятиклассники усердно решали предложенные задания «Облачной школы инженерного образования для младших школьников». Задачи были предложены не простые, большинство попробовали решить все 6 задач, и нескольким ученикам это удалось. Каждый из участников решил не менее 2-х задач. Пятиклассники получили огромное удовольствие, сначала от сборки игрушки своими руками, а затем проверили свой математический потенциал.

Игрушка электромобиль-глиссер первого занятия для пятиклассников:



Учитель физики МБОУ «Лицей» Кочешков Дмитрий Сергеевич



Очень интересно!



Учитель всегда придет на помощь, если что-то не получилось.

